INFRALAN® SC Kupplung im Metallgehäuse

INFRALAN® SC Kupplung im Metallgehäuse,  
die INFRALAN® SC Duplex Kupplung im Metallgehäuse entspricht der DIN EN 61754-4. Durch das Metallgehäuse hat sie eine höhere Stabilität und eine geringe Empfindlichkeit gegenüber Temperaturschwankungen, Befestigungsmöglichkeiten bestehen über Clips oder beiliegende M2 Gewindeschrauben, inkl. Staubschutzkappen.

Steckertyp 1. Seite: LC Duplex

Steckertyp 2. Seite: LC Duplex

Werkstoff: Metall

Befestigungsart: Schraube/einrasten

Werkstoff Hülse: Keramik

Bauform: SC-Duplex

Betriebstemperatur: -40 bis 85°C

Lagertemperatur: -40 bis 85°C

Abmessungen: hxbxt 9,4x34,7x27,4mm

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: IKL-SCDU-M-SI